

Restart Energy finalizeaza încă un proiect fotovoltaic

Restart Energy a finalizat implementarea unui proiect fotovoltaic pentru Fileca Industry, companie specializata în productia de fire pentru tricotaje si tesaturi, în valoare de peste 300.000 de euro, investitia beneficiarului urmând sa fie amortizata în aproximativ 4 ani, potrivit unui comunicat remis AGERPRES.

Conform sursei citate, proiectul este format din 852 panouri situate pe acoperisul imobilului aparținând beneficiarului, din localitatea Beclean, judetul Bistrita-Nasaud.

Panourile acopera o suprafata de 3.500 mp si vor produce 430 MWh de energie pe an, acoperind aproximativ 12% din consumul energetic al companiei.

"Centrala fotovoltaica construita de Restart Energy ne ajuta sa evitam eliberarea în atmosfera a peste 3.300 de tone de CO2 în urmatorii 25 de ani, ceea ce echivaleaza cu o reducere de peste 2 milioane de euro a costurilor cu energia pe întreaga perioada de viata a proiectului", a afirmat Giacomo Livi, Administrator Fileca Industry, citat în comunicat.

La rândul sau, Armand Domuta, CEO & Founder Restart Energy, a subliniat ca echipa Restart Energy asigura integral un proiect de eficientizare energetica, de la consultanta si documentatie, pâna la proiectare si montare.

"Orice suprafata disponibila - o hala industrială, un teren sau chiar si o parcare - poate fi folosita pentru instalarea cu succes a unui sistem fotovoltaic care va reduce semnificativ costurile cu energia si va contribui la atenuarea efectelor schimbarilor climatice", a adaugat Armand Domuta.

În ianuarie 2021, Restart Energy a semnat un parteneriat cu fondul american Interlink Capital Strategies din Washington DC pentru finantarea dezvoltarii a 500 MW de proiecte regenerabile în România pâna în 2025, în vederea furnizarii de energie 100% verde produsa local catre toti clientii finali.

În februarie 2021, Restart Energy a lansat cu succes prima emisiune de obligatiuni verzi convertibile din România care au fost listate la Bursa de Valori Bucuresti, având codul REO26.

În iunie 2024, grupul Restart Energy a încheiat un contract de racordare cu Transelectrica în valoare de 56 de milioane de lei pentru un parc fotovoltaic de 500 MW, în urma caruia peste 200.000 de gospodarii vor fi alimentate cu energie verde. Parcul fotovoltaic va produce anual peste 800 000 MWh si va ajuta la reducerea emisiilor de carbon cu aproximativ 400.000 tone pe an, respectiv 12 milioane de tone de CO2 evitate, pe toata perioada de viata a proiectului, însemnând beneficii de mediu în valoare de peste 1 miliard de dolari.

Portofoliul de proiecte fotovoltaice al Grupului Restart Energy în curs de dezvoltare este de peste 1.000 MWp.

În iunie 2024, Restart Energy a emis cea de-a doua emisiune de obligatiuni corporative, dupa cea din 2021, REO29E, care urmeaza sa fie listata la Bursa de Valori Bucuresti.

Restart Energy este o companie din prima linie în domeniul energiei care detine capital mixt româno-american. Cu o expertiza de peste 15 ani a echipei de management, Armand Domuta si Renato Doicaru înfiinteaza în 2015 Restart Energy ajungând în prezent la un portofoliu de peste 150 de proiecte de energie solara regenerabila.

Înfiintata în 2003, la Beclean, judetul Bistrita-Nasaud ca afacere de familie specializata în productia de fire pentru tricotaje si tesaturi, Fileca Industry este în prezent una dintre companiile lider din domeniu si face parte din grupul italian Ecafil Best Spa fondat în Calenzano, Italia, în 1948.